Index of Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/608,935

Russ Guill

Examiner

RASMUSSEN ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2123

Rejected Allowed Restricted

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Cla	aim	Γ	Date								
										Г	
Final	Original	4/8/07			i i						
	1	V									
	2	1	\vdash		\vdash				\vdash		
	3	V				_	_	\vdash	Т		
	4	7 7 7	_	 	 	_	\vdash		 	_	
	5	H	\vdash	\vdash				\vdash			
	6			\vdash	-	-	-	-	1		
	1 2 3 4 5 6 7	_	\vdash	_	-	-			\vdash		
	8								<u> </u>		
	8		_			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash		
	10					<u> </u>		Г			
	11										
	12										
	13										
	14										
	15	匚			匚		匚	匚			
	16							<u></u>	<u> </u>		
	17		<u> </u>	L			<u> </u>			\Box	
	18	L_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	
	19		L	_	_		_		_		
	20		<u> </u>	L.	ļ	L_	<u> </u>		_		
	21	_	_	_	<u> </u>	_			_	Ш	
	22				_	<u> </u>	_	_	_	_	
	23	_	<u> </u>			 —	<u> </u>	_	-		
	24	-	-		-		-		-		
	26	-		_	 —	├	┝	├	-	-	
	27		-	-	\vdash		\vdash			Н	
	28				\vdash			-	-	Н	
	29	\vdash		<u> </u>			\vdash		-	Н	
	30	\vdash	_	Т						Н	
	31	_									
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35										
	33										
	34										
	35							<u>L. </u>			
	36	_						<u> </u>			
 	37 38 39 40	$oxed{oxed}$			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	38	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L	
<u> </u>	39					-	-	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
		\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	-	<u> </u>	-	\vdash	
$\vdash \dashv$	41 42	\vdash	_	_	\vdash	<u> </u>	 	-	-	\vdash	
	43	-	-	_		-		-	-	-	
$\vdash \dashv$	44	H		_	\vdash	-	-	-	-	\vdash	
\vdash	45	\vdash				-	-	-		\vdash	
	46	Н			\vdash	\vdash	-	-		$\vdash \vdash$	
	47	Н		_	\vdash		-	\vdash		\vdash	
	48	П			\vdash			\vdash		\vdash	
	49								_	Н	
	50		_						-	\vdash	

Tell Feet Feet	Cla	im				Ī	Dat	e]	Cla	im				(Date	3			
2 V			4/8/07																				
2 V	┪	1	V				_					1 1		51			_					\vdash	М
Sa	┪	2		\vdash		\vdash		-	\vdash	\vdash		1		52				\vdash				_	H
4 V 5 5 6 55 7 56 7 56 57 8 9 58 9 60 11 61 62 63 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91	┪	3		_				_		\vdash	\vdash	1 1		53								_	Н
5 6 55 56 57 8 58 59 59 60 60 61 61 61 61 61 61 61 62 63 63 64 63 64 65 66 66 67 68 66 67 68 68 69 70 71 71 72 72 72 73 72 73 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 76 77 78 78 79 30 80 80 33 33 33 34	┪	4		_	_	_	_	\vdash	-	_	\vdash	1		54							_		Н
6 7 56 57 8 9 58 59 60 60 60 61 61 62 63 63 64 64 64 64 64 65 66 66 66 67 67 68 69 70 71 72 72 72 72 72 72 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 76 77 78 88 79 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	7	5	Ė		\vdash			-	1	\vdash				55								-	Н
7 8 9 58 10 60 11 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 90 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96	7	6			\vdash	 	-	-	-	\vdash	\vdash									_		-	
8 58 9 60 11 61 12 62 13 64 14 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	-1	7	_	_	 	-	-		_		-			57				-	-	-	-	-	-
9	ᅥ	8					_	\vdash	\vdash	-				58					-	-			\vdash
10	7	-9						┢	-	-	-						_		-	-	-	-	
11 12 61 62 63 13 14 64 64 64 15 66 65 66 67 68 17 68 68 68 68 69	┪	10		_		\vdash	<u></u>	-	\vdash		┢					\dashv		-		-		-	\vdash
12 62 13 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	7		-			-	 		-	-	-							-			-	\vdash	\vdash
13 63 14 65 15 66 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 96 97 48 98 49 99	┪	12			\vdash		\vdash	\vdash			_	iì		62			-				 	_	\vdash
14 64 65 15 66 65 17 67 67 18 68 69 19 70 71 21 71 72 23 73 72 24 74 74 25 76 76 26 76 77 28 79 79 30 80 81 31 81 82 33 82 82 33 83 84 35 85 85 36 86 87 37 88 99 40 90 90 41 91 92 43 93 94 45 96 96 47 97 98 48 98 99	7	13		_		-	├	-	-	 	├	1 1		63		\dashv		\vdash	-	-	-		
15 65 16 66 17 66 18 69 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99	┪	14			\vdash							1		64	Н			-	-	-	\vdash	_	
16 66 67 17 68 68 19 70 70 21 70 71 22 73 74 25 75 75 26 76 77 28 79 78 29 79 80 30 80 81 31 81 82 33 83 84 35 85 86 36 86 87 38 88 89 40 90 41 42 92 93 43 94 94 45 96 96 46 96 97 48 99 99	┪	15	-	_	<u> </u>	┢	\vdash	\vdash	\vdash			1 1				-		-	-	_	-		
17 18 67 68 19 68 69 70 20 70 71 72 21 72 73 73 24 74 74 74 25 75 6 77 26 76 77 78 29 79 30 80 31 81 82 33 32 82 83 83 33 84 84 85 36 86 85 86 37 88 90 90 40 90 90 91 41 91 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 98 49 99 99	7	16	_	_	-	-	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash			66		-		-	-	-	\vdash	_	\vdash
18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	┪			_	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	1			\vdash		_	_		_	\vdash	_	-
19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 29 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	┪		\vdash	_	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	_			_		\dashv	-				-	-		\dashv
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	10	-		-	-	\vdash	┝	┝	-	┢╾			60	-				-	-	┢	_	\dashv
21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99	┥		-	-	-	-		<u> </u>		\vdash	\vdash				\vdash	-	-	_		_	⊢	_	\dashv
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	┥		-	_	-		-	-	-	┝	⊢				\dashv	\dashv	_	-	\vdash		├		\dashv
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	┥	22	-		<u> </u>	 	-		-	┝	-				Н	\dashv	_	_	\vdash		 		\dashv
24 74 25 75 26 76 27 77 28 77 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	┥	22	-	-	\vdash	\vdash	\vdash			-				72	\dashv			-	_		\vdash	-	Н
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	24	\vdash	-	_		├—	 	<u> </u>	-				7.4		-				_	 	_	\dashv
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	25	_	_				-	_	-				75						-	 	_	$\vdash\vdash$
27 28 77 78 79 30 31 80 81 82 83 83 84 85 85 86 87 38 88 88 88 89 90 90 90 90 90 91 91 92 93 94 94 94 94 94 94 95 96 97 98 98 99 90 <t< td=""><td>-</td><td>25</td><td></td><td></td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td><u> </u></td><td>⊢</td><td>-</td><td></td><td> }</td><td></td><td>76</td><td></td><td>-</td><td>-</td><td></td><td>-</td><td></td><td><u> </u></td><td>_</td><td>H</td></t<>	-	25			_	-	-	<u> </u>	⊢	-		}		76		-	-		-		<u> </u>	_	H
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	+	27			_	<u> </u>	_	_	-	-	⊢				\vdash	\dashv					H	-	Н
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	+					⊢	H		-	-	H	{ }				\dashv					H	<u> </u>	Н
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	20	_		_	-		├—	<u> </u>		<u> </u>					_	-	_		_	H	<u> </u>	Н
31 81 32 83 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	29		_	Ь	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		-			79		-		_		-	-	_	Н
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-				_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_			80	\Box	-	_	_			-	_	Н
33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv	31					<u> </u>	<u> </u>	_	_	_			81	\vdash	-			Щ	_	-		Ш
34 84 35 85 36 86 37 88 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	32	_				_	_	-	_	_			82							_		
35 85 36 86 37 88 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		_		_		_	_	<u> </u>	_	_												\vdash
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	34			-			_	-	_				84				_				_	\sqcup
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-				_	_	_	_						85									
38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	\dashv		_		\vdash						<u> </u>												
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4				_		_	_		_				87	_			_					Щ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-		Н	_	_	_	_	_			<u></u>					_							Щ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	39				_			_		_					-	_				Щ	_	Щ
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4	40	Ш			<u> </u>	_		<u> </u>		_			90							_		Ш
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4								_	_					_	_	_		Щ		_	_	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	-	42	_			_			_	L.	_			92			_				_		\dashv
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	4					_	_		_														_
46	4		Ш		<u> </u>		<u> </u>	L_	L.	<u> </u>	<u> </u>								\square				Ш
47	4	45	Ш		\blacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	L.,		_					_			Ш				Щ
48	4		Ш				<u> </u>	L_		_	<u> </u>												Ш
49 99	4	47	Щ			_		_							\Box	_					Ш		Ш
	4							L_	L.	L.,	L_					_							Ш
50	4	49	\Box			_		_	<u> </u>		$oxed{oxed}$				Ш				Щ				Ш
		50	Ш			L.,			L		L:			100									

Cli	aim					Date				
Final	Òriginal									
Fi	Ē					•				
		-								
_	101	\vdash	\vdash			\vdash		-		Н
	101 102	┢	 		_	├─	-		-	Н
	103					-	_	-	-	Н
	103	\vdash	-		-	-	-	-	┝	\vdash
	104 105	 	⊢	_		H	\vdash	-	⊢	Н
	100	-	\vdash	_	_	_	_	_	_	\vdash
	106	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	-		-	-	
	107 108	<u> </u>						-	<u> </u>	\vdash
	108	ļ	<u> </u>					<u> </u>	_	Ш
	109			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>		_	ļ	
	110	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	111			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	112 113	L	<u> </u>	<u> </u>		_			<u> </u>	Щ
	113	L			_	<u> </u>				Щ
	114 115		_	_						Ш
	115	Ш		_	<u>_</u>	L		<u> </u>		\bigsqcup
	116			Ĺ	L					
	117				L		[
	117 118									
	119								Г	
	120 121								_	
	121								_	
·	122		Т		\vdash			_	_	H
	123		\vdash	_	\vdash				H	Н
	123 124		┝	 	-	-	-		┢	H
	125	_		-		-			⊢	Н
	125 126			-	├	-			\vdash	Н
	127	_	H	-	┝		-	<u> </u>	⊢	Н
	127	_	-	-	-		_	_	├	\vdash
	128 129	_	_	_		-			├—	Н
	129	_	-	-					<u> </u>	Н
	130	_		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>	Щ
	131 132	\vdash	<u> </u>					_	\vdash	\sqcup
	132	L_		<u></u>			L_	<u> </u>	<u> </u>	oxdot
	133					_	_	_	_	
	134		$oxed{oxed}$						ļ	\square
	135	L			<u> </u>				<u></u>]
	136			_	<u></u>				_	
	137				L			L	L	
	138	·							L	
	139								L	
	140									
	141				Π				Ī	
	142									П
	143									П
	144	$\overline{}$	Г	Т	\vdash					H
	145	-		Н	H				\vdash	$\vdash \vdash$
-	146		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	147		\vdash	\vdash	-		-	-	-	$\vdash\vdash$
	148			-	-	-	-	-	-	$\vdash\vdash$
		_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	$\vdash \vdash$
	149			_	-	_	\vdash	_	\vdash	Щ
	150				L					Ш